**SVERIGE** 

ATENTSKRIFT (12)

(13) **C2** 

1) 516 935

(19) SE

(51) Internationall klass 7 B65G 33/14, 47/53, 67/60



REGISTRERINGSVERKET

PATENT- OCH

(45) Patent meddelat

2002-03-26

(41) Ansökan allmänt tillgänglig 2000-12-04

1999-06-03

1999-06-03 Ansökan inkommen som:

(22) Patentansökan inkom (24) Löpdag

(62) Stamansökans nummer

(86) Internationall ingivningsdag Ingivningsdag för ansökan om europeisk patent

(83) Deposition av mikroorganism

(30) Prioritetsuppgifter

svensk patentansökan

(21) Patentansökningsnummer

fullföljd internationell patentansökan

9902041-4

omvandlad europeisk patentansökan med nummer

(73) PATENTHAVARE BMH Marine AB, Box 566 267 25 Bjuv SE

Kennet Svensson, Örkelljunga SE, Torsten Loodberg, (72) UPPFINNARE

Nyhamnsläge SE

(74) OMBUD

AWAPATENT AB

(54) BENÄMNING

Aggregat för transport av bulkgods, skovelorgan för ett sådant aggregat samt lastnings- och lossningsanläggning

innefattande ett eller flera sådana aggregat

(56) ANFÖRDA PUBLIKATIONER:

WO A1 8 909 739 (B65G 33/14), EP A1 0 019 166 (B65G 33/14), DE A1 2 905 665 (B65G 33/00), GB A 1 349 581 (B65G 33/14), GB A 1 168 055 (B65G 33/14)

(57) SAMMANDRAG:

Ett aggregat för transport av bulkgods, innefattande en första, utmed en första längdaxel utsträckt transportör (la) av skruvtransportörtyp och en andra, utmed en andra längdaxel utsträckt transportör (1b). Transportörerna (la, lb) står i vinklad förbindelse till varandra via ett övergångsparti (2). Övergångspartiet (2) år inrättat för medgivande av transport av bulkgodset i valfri riktning genom aggregatet. Aggregatet är kännetecknat av ett i övergångspartiet (2) anordnat överföringsorgan (8), vilket oberoende av gravitation och långdaxlarnas orientering i rymden verkar för överföring av bulkgods mellan transportörerna (la, 1b). Uppfinningen avser även ett skovelorgan för ett sådant aggregat samt en lastningsoch lossningsanläggning innefattande åtminstone ett sådant aggregat.

BEST AVAILABLE COPY